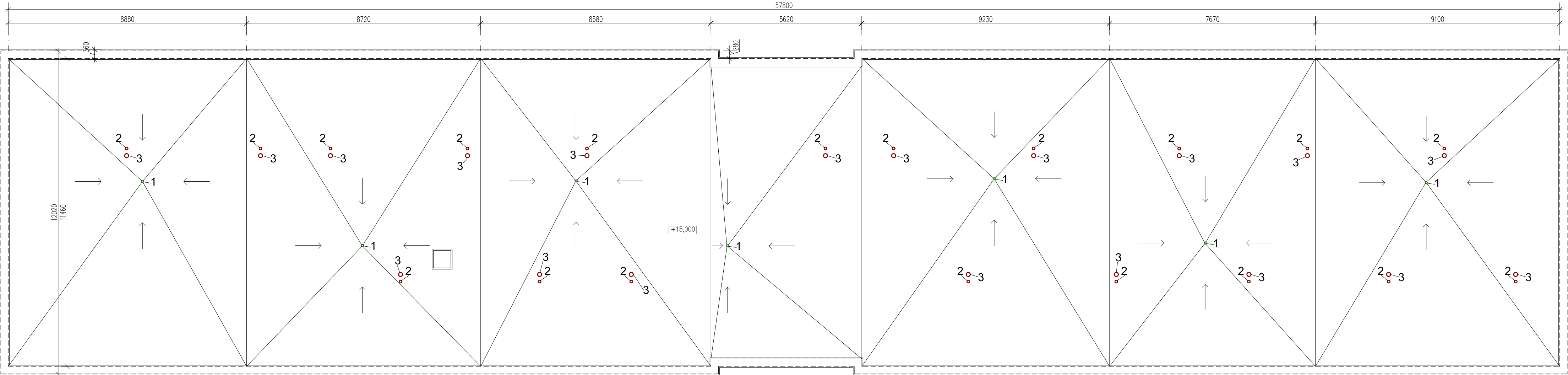


STÁVAJÍCÍ STAV

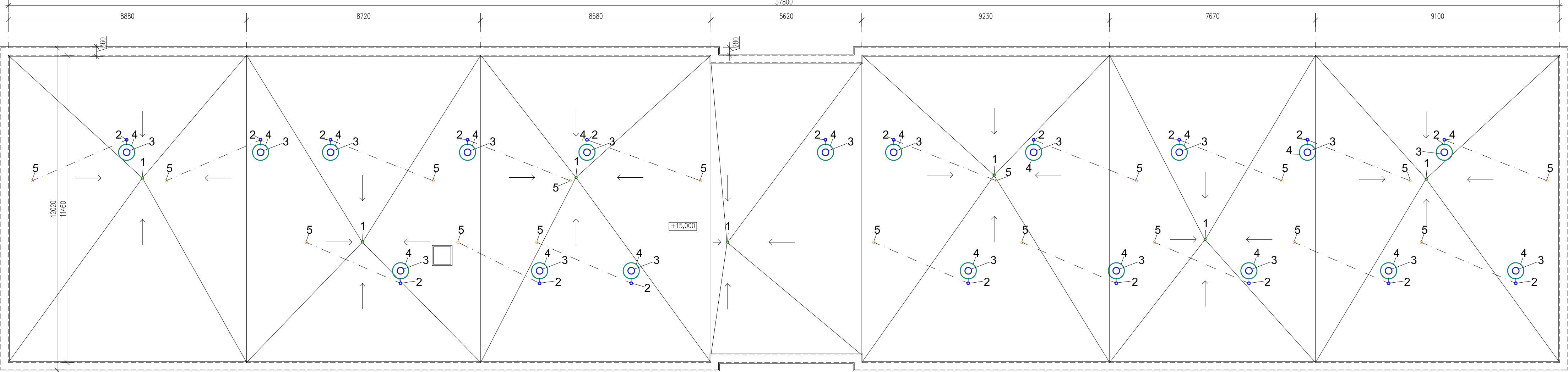


LEGENDA PROSTUPŮ

1	DN 80	●	DEŠŤOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ
2	DN 100	○	STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ POTRUBÍ
3	DN 150	○	STÁVAJÍCÍ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ

□ VSTUP NA STŘECHU

NAVRHOVANÝ STAV



LEGENDA PROSTUPŮ

1	DN 80	●	DEŠŤOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ
2	DN 100	○	NAVRHOVANÉ VĚTRACÍ POTRUBÍ
3	DN 250	○	NAVRHOVANÉ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ
4	DN 100	○	NAVRHOVANÉ VĚTRACÍ POTRUBÍ SVĚDĚNÉ POODLEDEM DO NAVRHOVANÉHO PROSTUPU
5	Ø600mm na DN 250	○	NAVRHOVANÁ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA NÁPOJENÁ NA NAVRHOVANÉ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ

□ VSTUP NA STŘECHU

POZNÁMKA:
V PŘÍPADĚ, ŽE VĚTRACÍ POTRUBÍ NENAVAZUJÍ NA STÁVAJÍCÍ PROSTUP, BUDE DO NĚJ SVĚDĚNO POD STŘEPEM POSLEDNÍHO NAZEMNÍHO PODLAŽÍ.
● V TOMTO PŘÍPADĚ SE JEDNÁ O DVA VĚTRACÍ POTRUBÍ, KTERÁ JSOU SVĚDĚNA DO JEDNÝCH A MAJÍ JEDEN PROSTUP.

PROSTUP STŘECHOU - PŘÍMÝ

oplechování

střešní plech tl. 5mm
podbití tl. 30mm
separační vrstva tl. 1,5mm
tepelná izolace tl 150 - 250 mm
parozábrana tl 1,5mm
stávající stropní konstrukce

PROSTUP STŘECHOU - UBOČENÝ

oplechování

střešní plech tl. 5mm
podbití tl. 30mm
separační vrstva tl. 1,5mm
tepelná izolace tl 150 - 250 mm
parozábrana tl 1,5mm
stávající stropní konstrukce

Rev. č.I	29.10.2018	Doplnění zkreslení stávajících a navrhovaných prostupů střechou dle skutečnosti	PROJECTICA
Č.revize	Datum	Popis	Vypracoval

PROJECTICA, s.r.o. Chodská 1032/27, 120 00 Praha 2		Kreslil Tomáš Kučera		Kontroloval Ing. Václav Petří		Autorizační razítko	
Investor		Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jeseniova 2769/208					
Místo stavby		Koněvova 93/198, parc.č. 3619, Koleje VŠE v areálu Jarov					
Obec		Městská část Praha 3, Hlavní město Praha					
Název akce							
REKONSTRUKCE KOUPELEN							
Dílčí část akce BLOK B						Formát	A2
						Stupeň	DPS
Profese D.1.1. Architektonicko-stavební řešení						Datum	10/2018
						Zakázka č.	2018-001
Název výkresu PŮDORYS STŘECHY - PROSTUPY				Výkres č. D.1.1. 3	Měřítko 1:100	Paré č. 0123456789	